Index of Claims

ma	<i>-</i>	Olulling	

Application/Control No.

10/689,703

Examiner Nhan T. Tran Applicant(s)/Patent under Reexamination

MOGI ET AL.

Art Unit

2622

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
	7	7								
Final	Original	1/15/07	6/27/07							
這	iĘ,	Ë	3/2							1
	1	7	7777							
	2	1	1							
	3	V	7							
	4 5 6 7	77777	1							
	5	1	1							
	6	1	1				•			
	7	1								
	8	1	-							
	9	1	-							
	10						_			
	11	1								П
	12									\neg
	13	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-		
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	\vdash	\vdash	_		-			 	Н
	15		\vdash			\vdash		\vdash	\vdash	Н
 	16	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-			-
 	17	\vdash	┢	\vdash		\vdash	-		-	\vdash
\vdash	1Ω		\vdash	 			-		-	H
	10	-	┝	-	_	<u> </u>	-		-	\vdash
ļ	20			-		 				H
ļ	20	-	┝	H		H	<u> </u>		H	Н
<u> </u>	21		-			-	_		-	Н
-	22	┝	-	-		-	-			
	23	-	⊢	-		-	_		<u> </u>	
	24	<u> </u>		<u> </u>					<u> </u>	\blacksquare
	25	┝	<u> </u>			_		-		Н
	26	├-			_		-		_	\vdash
	27		_		_	<u> </u>	_		_	Н
	28	┡		<u> </u>					_	Щ
	29		_		_	ļ		_		Щ
	30	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	31	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Щ
<u></u>	32	_		<u> </u>	<u> </u>	-	_	ш	<u> </u>	Ш
	33	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	Ш
	34	<u> </u>		_	L_	<u> </u>	<u> </u>		<u>L</u>	
	34 35 36	<u> </u>		_			_		_	Ш
<u> </u>	36			_		<u> </u>		_	_	Ш
	37 38 39	_	_	_		_				
	38	_	_	_			_	_	_	
<u> </u>	39	$oxed{oxed}$		<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	40									
	41		_		<u> </u>		<u> </u>	_	_	$oxed{oxed}$
	42	匚					L			
	43				L		L			
	44									
	45									
	46									
	47									
	48							L		
	49									
	50	Γ		Π		Π	Γ		I^{-}	I

Claim		Date									
ā	Original										
Final	Ţ.							-			
	0										
	51			Н							
	52	_			_			\Box			
	53				-	-			_		
	54						П				
	51 52 53 54 55 56							-			
	56			-		П	Н	\vdash		Н	
	57	Н	\vdash			\vdash		-	\vdash	\vdash	
	58								\vdash		
	58 59 60										
	60	_	\vdash					\vdash		\vdash	
	61					П					
	62		т					\vdash		М	
	63		-								
_	64		-	Н		<u> </u>	-	\vdash	-		
	65							\vdash		\vdash	
-	66	 		_	-		_	 	-		
	67	_	_	_			_	 			
	68	\vdash		-	-		_	 	-	\vdash	
-	69	-	\vdash	-		-	\vdash	-	-	\vdash	
-	70	\vdash		\vdash			\vdash	\vdash		\vdash	
\vdash	71	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
-	72	-	\vdash	\vdash		-	-	-	-	\vdash	
	73	-	 		-		-			\vdash	
	74					-	-	-		-	
	75	\vdash					\vdash	\vdash	\vdash	H	
	76						-	-	 		
-	77	\vdash			Η-		\vdash	-			
	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78	\vdash		\vdash	т		\vdash	\vdash	H		
	79	\vdash	Н		Н		\vdash	_			
	80	Н	Н		\vdash		\vdash	-	 	\vdash	
—	80 81 82		Н	Т		<u> </u>	 				
	82		\vdash		-	-	_	\vdash	_		
	83		\vdash	\vdash	_	_	_	_	_	-	
	84	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	84 85 86	┢	<u> </u>	<u> </u>	┢			\vdash		-	
	86				\vdash	<u> </u>		 			
	87			_		-	\vdash	<u> </u>	 		
	88	 	<u> </u>	_	\vdash				1		
	89	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash		
	90	<u> </u>	 	 	\vdash						
	91				\vdash	\vdash					
	92	 	-	\vdash		_	_		\vdash		
-	93	-	_	\vdash	\vdash	\vdash				Н	
	94	\vdash	\vdash		_	-			-	-	
	95								-		
	96	\vdash	\vdash	_	 	_	\vdash				
	97	T	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Т	Г	
	98	t^-	 	\vdash	\vdash		\vdash			I	
	99	T			\vdash	\vdash	\vdash		T	I^-	
-	1.00	\vdash	-	├	-	⊢	├			 	

Teal Feet Feet	Claim					Ε	Date	•			
104		Original									
104		101									
104		102								-	
104	•	103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		106									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111					_				Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112				<u> </u>		_			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113				<u> </u>	<u></u>		_		\square
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		11⊿	<u> </u>			L_			$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	_			ļ			_		Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	_			Ŀ					Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
121		119									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120				_			_		Щ
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_			ļ					
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122			L		ļ		_	<u> </u>	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123			<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	<u> </u>		<u> </u>			-			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		125					<u> </u>				Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120	_	-	-					├—	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		128	_		-	-	-			\vdash	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120	_		H			-	_	┢	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130		-		-				-	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	~	131			<u> </u>	┝			\vdash		Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		132		 	 	\vdash	-		-		-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		133	_	-	-	-	┢	\vdash	\vdash	┢	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134		\vdash	-	-	-		<u> </u>	\vdash	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	-	 	<u> </u>		-		-	\vdash	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		\vdash			i -		\vdash		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		\vdash		<u> </u>	-	-		-	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		1		_			\vdash	\vdash	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	_	 							
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140				 	<u> </u>				
142 143 144 145 146 147 148 149		141		Γ							
143		142									П
144					T		Г				П
146 147 148 149		144									
147					-						150
148		146									
149		147		匚							
		148									
150				_		<u> </u>					
		150									